



STAROSTA LESZCZYŃSKI

Leszno, dn. 14.12.2015 roku

GN.III.6630.908-920.2015

GN.III.6630.922-928.2015

WYKAZ projektowanych sieci uzbrojenia terenu na naradę koordynacyjną w dniu 21.12.2015 roku

Przedmiotem narady będą następujące projekty:

1. przyłączy energetyczne kablowe do dz. nr 41/62 w Dominicach,
2. przyłączy energetyczne kablowe do dz. nr 752/8 w Wijewie, ul. Młyńska,
3. przyłączy energetyczne kablowe do dz. nr 417/29 we Włoszakowicach, ul. Powstańców Wlkp.,
4. przyłączy energetyczne kablowe do dz. nr 288/5 w Zaborówcu, ul. Powstańców Wlkp.,
5. przyłączy energetyczne kablowe do dz. nr 129/6 w Gronówku,
6. przyłączy energetyczne kablowe do dz. nr 497/44 w Wilkowicach, ul. Pszenna,
7. linia kablowa oświetlenia ulicznego w dz. nr 3/1, 16/1, 88/1 i 137 w Długich Nowych,
8. przyłączy wodociągowe do dz. nr 94/8 w Wilkowicach, ul. Rolna,
9. przyłączy energetyczne kablowe do dz. nr 166/1 w Wijewie, ul. Piaski,
10. przyłączy energetyczne kablowe do dz. nr 22/7 w Dąbczu, ul. Kalinowa,
11. przyłączy gazowe do dz. nr 1117/4 w Osiecznej, ul. Gostyńska,
12. przyłączy gazowe do dz. nr 969 we Włoszakowicach, ul. Zalesie,
13. przyłączy gazowe do dz. nr 1441/159 w Osiecznej - "Stanisławówka",
14. przyłączy gazowe do dz. nr 1115 w Krzemieniewie, ul. Jodłowa,
15. przyłączy gazowe do dz. nr 531/41 w Wilkowicach, ul. Osiedle Słoneczne,
16. przyłączy gazowe do dz. nr 451 w Gronówku, ul. Osiedle Owocowe,
17. linia kablowa SN w dz. nr 584/2 i 5005/7 w Wojnowicach,
18. przyłączy energetyczne kablowe do dz. nr 42/5 w Wilkowicach, ul. Okrężna,
19. przyłączy energetyczne kablowe do dz. nr 243/5 w Jabłonnej,
20. sieć kanalizacji sanitarnej w dz. nr 474/1, 474/3 i 476 we Włoszakowicach, ul. Leszczyńska.

Sprawę prowadzi:

Ewa Szyszka


Wydział Geodezji, Kartografii, Katastru

i Gospodarki Nieruchomościami

tel. 65 529 68 47

e-mail: e.szyszka@powiat-leszczyński.pl

Z up. Starosty Leszczyńskiego



Ewa Szyszka

Główny Specjalista

w Wydziale Geodezji, Kartografii, Katastru
i Gospodarki Nieruchomościami